

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

**Έκκεντρο Περιστροφικό Τριβείο
1200 W Kraft&Dele KD-169**



Μοντέλο	S1A-KT03-125
Κωδικός	KD1695-z
Τάση	220-240V - 50Hz
Ονομαστική ισχύς	1200W
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	4000-12000/min
Η διάμετρος του γυαλόχαρτου	125mm
Καλώδιο	PVC
Βάρος	1.2kg
Μήκος καλωδίου	2M

πληροφορίες θορύβου / κραδασμών	
Επίπεδο πίεσης θορύβου LpA	81 dB(A)
Επίπεδο ισχύος ήχου LWA	92dB(A)
Τιμή εκπομπής κραδασμών	4.89 m/s ²
Αστάθεια	1.5 m/s ²

Το επίπεδο εκπομπής κραδασμών που δίνεται σε αυτό το φύλλο δεδομένων μετρήθηκε σύμφωνα με την τυπική δοκιμή του EN 60745 και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύγκριση ενός εργαλείου με άλλο. Αυτές οι πληροφορίες μπορούν να χρησιμοποιηθούν για την αρχική αξιολόγηση της έκθεσης. Το δηλωμένο επίπεδο εκπομπής κραδασμών είναι για τις κύριες χρήσεις του εργαλείου. Ωστόσο, εάν το εργαλείο χρησιμοποιείται για διαφορετικό σκοπό ή εάν το εργαλείο συντηρείται ανεπαρκώς με άλλα εξαρτήματα σωλήνων, οι εκπομπές ενδέχεται να διαφέρουν.

Αυτό μπορεί να αυξήσει σημαντικά το επίπεδο έκθεσης κατά τη διάρκεια ζωής του εργαλείου. Η εκτίμηση του επιπέδου έκθεσης σε κραδασμούς θα πρέπει επίσης να λαμβάνει υπόψη τις χρονικές περιόδους κατά τις οποίες το εργαλείο είναι απενεργοποιημένο ή όταν λειτουργεί αλλά δεν χρησιμοποιείται για καμία πλύση. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε μείωση της έκθεσης καθ' όλη τη διάρκεια ζωής του εργαλείου.

Η συσκευή και τα εξαρτήματά της πρέπει να συντηρούνται και να προγραμματιστεί η εργασία με τη συσκευή.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Το μηχάνημα επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί μόνο για ξηρή λείανση και στίλβωση. Είναι προσαρμοσμένο για εργασία με ξύλο, μέταλλο, γύψο και πλαστικά. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για την αφαίρεση σκουριάς, παλαιών χρωμάτων και προϊόντων ιδρώτα. Βελτιώνουμε και βελτιώνουμε συνεχώς τα προϊόντα μας, τα οποία είναι ήδη διαθέσιμα στην αγορά.

Κατά συνέπεια, η απόδοση και ο σχεδιασμός του εξοπλισμού ενδέχεται να διαφέρουν και υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση. Ζητούμε συγγνώμη για την όποια ταλαιπωρία μπορεί να προκαλέσει. Διαβάστε όλες τις οδηγίες ασφαλείας πριν θέσετε σε λειτουργία τον εξοπλισμό.

Θα πρέπει επίσης να το κρατήσετε αυτό. οδηγίες.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αποσυνδέστε το φις από την πρίζα πριν κάνετε οποιοσδήποτε ρυθμίσεις στη συσκευή και πριν εκτελέσετε εργασίες σέρβις και συντήρησης. Η μη τήρηση όλων των παρακάτω οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή/και σοβαρό τραυματισμό. Βεβαιωθείτε ότι η τάση της ηλεκτρικής πρίζας αντιστοιχεί στην τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής. Μη χρησιμοποιείτε παιχνίδια για τη συσκευή υλικών. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με πλαστικά υλικά και συσκευασίες. Υπάρχει κίνδυνος να πνιγεί ένα παιδί σκοντάφτοντας πάνω του. Το επίπεδο θορύβου που δημιουργείται όταν το μηχάνημα βρίσκεται σε λειτουργία μπορεί να υπερβαίνει τα 85dB (A) στο χώρο εργασίας. Σε αυτή την περίπτωση, φορέστε προστατευτικά αυτιών.

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Προσοχή ! Η μη τήρηση όλων των παρακάτω οδηγιών μπορεί να οδηγήσει σε ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή/και σοβαρό τραυματισμό. Ο όρος «ηλεκτρική συσκευή» στις προειδοποιήσεις σε αυτό το έγγραφο σημαίνει μια ηλεκτρική συσκευή συνδεδεμένη με μια πηγή ηλεκτρικής ενέργειας μέσω καλωδίου ρεύματος ή μια ηλεκτρική συσκευή που τροφοδοτείται από μπαταρίες (ασύρματη).

1. Χώρος εργασίας

α) Ο χώρος εργασίας πρέπει να είναι καθαρός, τακτοποιημένος και καλά φωτισμένος. Τα βρώμικα και σκοτεινά μέρη μπορεί να είναι αιτία ατυχημάτων. β) Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικές συσκευές σε δυνητικά εκρηκτική ατμόσφαιρα παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης. Ο ηλεκτρικός εξοπλισμός παράγει ηλεκτρικούς σπινθήρες που μπορεί να είναι ανάψει τη σκόνη ή τις αναθυμιάσεις. γ) Κρατήστε τα παιδιά και τους παρευρισκόμενους μακριά από τον χώρο εργασίας σας. Βεβαιωθείτε ότι τα παιδιά και άλλα άτομα δεν σας αποσπούν την προσοχή, καθώς υπάρχει κίνδυνος για τον χειριστή του μηχανήματος.

2. Ασφάλεια ηλεκτρικής ενέργειας

α) Τα βύσματα του ηλεκτρικού εργαλείου πρέπει να ταιριάζουν με τις πρίζες. Το βύσμα δεν πρέπει να τροποποιηθεί σε καμία περίπτωση.

Η χρήση αυθεντικών στοιχείων ισχύος (βύσματα, πρίζες) εξασφαλίζει περισσότερη ασφάλεια από οποιαδήποτε τροποποιησιμα στοιχεία. β) Αποφύγετε την επαφή του σώματος με γειωμένα ή γειωμένα μέρη όπως σωλήνες, καλοριφέρ, κουζίνες και ψυγεία. Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας εάν το σώμα σας είναι γειωμένο. γ) Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να χρησιμοποιείται το καλώδιο τροφοδοσίας για μεταφορά, μετακίνηση ή αποσύνδεση από τη συσκευή. Το καλώδιο τροφοδοσίας δεν πρέπει να τοποθετείται κοντά σε πηγές θερμότητας, λάδι, αιχμηρές άκρες και κινούμενα μέρη. Τα κατεστραμμένα ή εκτεταμένα καλώδια τροφοδοσίας αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας Δ) Όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εξωτερικούς χώρους, χρησιμοποιήστε καλώδια επέκτασης σχεδιασμένα για εξωτερική χρήση. Η χρήση ακατάλληλου καλωδίου όταν εργάζεστε σε εξωτερικούς χώρους μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.

3. Προσωπική ασφάλεια

α) Να είστε πάντα προσεκτικοί Επικεντρωθείτε στη δουλειά σας. Παρακαλώ να είστε συνειδητοί. Μη χρησιμοποιείτε το μηχάνημα ενώ είστε κουρασμένοι ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, αλκοόλ ή άλλων διεγερτικών.

β) Να φοράτε προστατευτικό εξοπλισμό και να χρησιμοποιείτε πάντα γυαλιά ασφαλείας. Η χρήση κατάλληλου εξοπλισμού ατομικής προστασίας για τον τύπο της συσκευής και την εργασία που πρέπει να εκτελεστεί (π.χ. μάσκα για τη σκόνη, αντιολισθητικό ρουχισμό, κράνος ασφαλείας ή προστασία αυτιών) θα μειώσει τον κίνδυνο τραυματισμού. γ) Αποφύγετε την ακούσια εκκίνηση του μηχανήματος. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης λειτουργίας της συσκευής είναι απενεργοποιημένος πριν τοποθετήσετε το φως σε πρίζα τοίχου. Το να κρατάτε τη μονάδα κοντά στο διακόπτη τροφοδοσίας ενώ τη μεταφέρετε μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα το πάτημα του διακόπτη και σοβαρό ατύχημα. δ) Αφαιρέστε τυχόν πλήκτρα ρύθμισης πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα. Ένα κλειδί ή οποιοδήποτε άλλο εργαλείο που έχει μείνει σε κινούμενα μέρη μπορεί να προκαλέσει ατύχημα. ε) Διατηρήστε σταθερή στάση. Κράτα το σταθερό. βάλτε ^ για να μην χάσετε την ισορροπία σας στη θέση εργασίας. στ) Χρησιμοποιήστε κατάλληλο προστατευτικό ρουχισμό. Να φοράτε πάντα προστατευτικά αυτιών.

Μην φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα γιατί μπορεί να πιαστούν σε περιστρεφόμενα μέρη. Εάν ο χειριστής έχει μακριά μαλλιά, θα πρέπει να φορέσει ένα ειδικό προστατευτικό πλέγμα.

ζ) Εάν το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με συσκευές εξαγωγής ή συλλογής, βεβαιωθείτε ότι έχουν στερεωθεί σωστά και με ασφάλεια στο μηχάνημα. Η χρήση αυτών των συσκευών μπορεί να μειώσει τον κίνδυνο κινδύνων που σχετίζονται με τις εκπομπές σκόνης.

4. Σωστός χειρισμός και συντήρηση ηλεκτρολογικού εξοπλισμού

α) Μην υπερφορτώνετε το μηχάνημα. Χρησιμοποιήστε μόνο τον σωστό εξοπλισμό για την εργασία. Η χρήση του σωστού εξοπλισμού για το είδος της εργασίας που θα εκτελεστεί θα είναι ασφαλέστερη και πιο πρακτική. β) Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή εάν ο διακόπτης δεν λειτουργεί ή είναι κατεστραμμένος. Η λειτουργία με τη συσκευή με διακόπτη δυσλειτουργίας είναι επικίνδυνη. γ) Αποσυνδέετε πάντα τη συσκευή από την πρίζα πριν κάνετε οποιοδήποτε ρυθμίσεις, αντικαταστήσετε αξεσουάρ ή αποθηκεύσετε εξοπλισμό. Τέτοιες προφυλάξεις βοηθούν στην αποφυγή ακούσιας εκκίνησης συσκευής

δ) Κρατήστε το μηχάνημα μακριά από παιδιά. Είναι επίσης απαραίτητο να λαμβάνονται όλες οι προφυλάξεις ώστε άλλα άτομα να μην έχουν πρόσβαση στη συσκευή και να τη χρησιμοποιούν χωρίς την κατάλληλη γνώση και εμπειρία. Η συσκευή στα χέρια ενός άπειρου μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνη. ε) Να διενεργείτε τακτικούς ελέγχους της συσκευής. Ελέγξτε τη συσκευή για ζημιές, ομαλή λειτουργία της συσκευής και πολλά άλλα. Εάν εντοπιστεί βλάβη, η συσκευή θα πρέπει να σταλεί για επισκευή.

Μπορεί να είναι πολύ επικίνδυνο να λειτουργείτε οποιοδήποτε προϊόν με κατεστραμμένα εξαρτήματα. στ) Διατηρείτε τα κοπτικά εργαλεία αιχμηρά και καθαρά. Η κατάλληλη συντήρηση των στοιχείων κοπής εξασφαλίζει την κατάλληλη απόδοση και ποιότητα επεξεργασίας

5. Σέρβις

α) Το σέρβις της συσκευής επιτρέπεται μόνο από εξειδικευμένο τεχνικό σέρβις. Χρησιμοποιήστε γνήσια ανταλλακτικά κατά την επισκευή ή την αντικατάσταση. Χάρη σε αυτό, έχουμε εγγύηση για την ασφαλή λειτουργία της συσκευής

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΜΙΛΟ

ΓΕΝΙΚΟΣ

- Αυτό το εργαλείο δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα κάτω των 16 ετών
- Αυτό το εργαλείο δεν είναι κατάλληλο για υγρή λείανση
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το εργαλείο εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι κατεστραμμένο. Μόνο εξειδικευμένο άτομο πρέπει να αντικαθιστά το καλώδιο τροφοδοσίας
- Μην χρησιμοποιείτε υλικά που περιέχουν αμιάντο (ο αμιάντος είναι καρκινογόνος)

- Πάντα να απενεργοποιείτε το χαρτί πριν κάνετε οποιοσδήποτε ρυθμίσεις ή αντικαταστήσετε αξεσουάρ το βύσμα ρεύματος

ΑΞΕΣΟΥΑΡ

- Η απρόσκοπτη λειτουργία του εργαλείου είναι δυνατή μόνο όταν χρησιμοποιείτε γνήσια αξεσουάρ • Μην χρησιμοποιείτε φθαρμένους, κατεστραμμένους ή πολύ μολυσμένους τροχούς λείανσης.

ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

- Να ελέγχετε πάντα ότι η τάση τροφοδοσίας είναι ίδια με την τάση που αναγράφεται στην πινακίδα του εργαλείου (εργαλεία 230 V ή 240 V μπορούν να συνδεθούν σε τροφοδοτικό 220 V) • Αποφύγετε ζημιές από βίδες, καρφιά και άλλα εξαρτήματα στο τεμάχιο εργασίας.

Αφαιρέστε τα πριν ξεκινήσετε την εργασία

- Χρησιμοποιήστε πλήρως περιελιγμένο και ασφαλές 16 amp (13 ενισχυτές στο Ηνωμένο Βασίλειο)

- Το επίπεδο θορύβου κατά τη λειτουργία μπορεί να υπερβαίνει τα 85 dB (A). φοράτε αναπνευστική προστασία • Η σκόνη από υλικά όπως χρώματα που περιέχουν αλουμίνιο, ορισμένα είδη ξύλου, ορυκτά και μέταλλο είναι επιβλαβή (η επαφή ή η εισπνοή της σκόνης μπορεί να προκαλέσει αλλεργικές αντιδράσεις ή/και αναπνευστική νόσο στον χειριστή ή στους παρευρισκόμενους). πρέπει να φοράς μάσκα; σκόνη και εργασία με συσκευή εξαγωγής. πότε μπορεί να συνδεθεί • Ορισμένοι τύποι σανίδων ταξινομούνται ως καρκινογόνες (όπως το ξύλο ή το ξύλο οξιάς) ειδικά όταν συνδυάζονται με πρόσθετα επεξεργασίας ξύλου.

φορέστε μάσκα σκόνης και εργαστείτε με συσκευή εξαγωγής σκόνης όταν μπορεί να συνδεθεί • Ακολουθήστε τις εθνικές απαιτήσεις για τα υλικά με τα οποία θέλετε να εργαστείτε • Φοράτε προστατευτικά γάντια, γυαλιά, προστατευτική ενδυμασία και προστασία μαλλιών (σε περίπτωση που ο χειριστής

έχει μακριά μαλλιά)

- Ασφαλίστε το τεμάχιο εργασίας (το τεμάχιο εργασίας που στερεώνεται με σφιγκτήρες ή στη θήκη είναι πιο σταθερό από ό,τι θα ήταν αν κρατούσατε το τεμάχιο εργασίας με το χέρι. θα πρέπει να χρησιμοποιείται κοντά σε εύφλεκτα υλικά.

ΚΑΤΑ ΤΗ ΔΟΥΛΕΙΑ ΜΕ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ

- Διατηρείτε πάντα το καλώδιο τροφοδοσίας μακριά από κινούμενα μέρη του εργαλείου. το καλώδιο ρεύματος πρέπει να είναι

στο πίσω μέρος του μηχανήματος μακριά από το μηχανήμα • Μην αγγίζετε τον τροχό λείανσης ενώ κινείται.

βύσμα από την πρίζα

• Εάν το καλώδιο ρεύματος έχει καταστραφεί ή κοπεί κατά τη λειτουργία, μην αγγίζετε το καλώδιο, αλλά αποσυνδέστε αμέσως το φισ από την πρίζα.

ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ

• Μετά την απόχυση του εργαλείου, αποσυνδέστε τον κινητήρα και βεβαιωθείτε ότι έχουν μείνει όλα τα κινούμενα μέρη σταμάτησε.

• Μην συνδέετε το μπλε (= γείωση) ή το καφέ (= ενεργό καλώδιο) αυτού του εξοπλισμού στην έξοδο γείωσης του βύσματος τροφοδοσίας • Εάν για οποιονδήποτε λόγο το παλιό βύσμα έχει αποκοπεί από το καλώδιο τροφοδοσίας αυτού του εργαλείου, απορρίψτε από αυτό με ασφάλεια.

ΣΥΜΒΟΛΑ

Διαβάστε τις οδηγίες Φοράτε προστατευτικά αυτιών

Μάσκα κατά της σκόνης στη μύτη

Μην πετάτε τις χρησιμοποιημένες συσκευές σας στα σκουπίδια

οικιακός

Προστασία για τα μάτια της μύτης Κρατήστε τα χέρια και τα πόδια μακριά από τυχόν ανοίγματα

Εγχειρίδιο χρήστη Ελεγκτής ταχύτητας

Με. Οι ρυθμιστές ταχύτητας μπορούν να προσαρμόσουν την ταχύτητα ανάλογα με την εργασία. Επιλέξτε τη σωστή ταχύτητα και βεβαιωθείτε ότι ο μύλος δεν είναι υπερφορτωμένος ή ότι σταματά να λειτουργεί υπό πίεση και υπερφόρτωση.

Γυρίστε το ρυθμιστή ταχύτητας στην επιθυμητή ρύθμιση για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ταχύτητα.

Ο ελεγκτής μπορεί να ρυθμιστεί από 1-6. Η ταχύτητα μπορεί επίσης να αλλάξει ενώ εργάζεστε.

Σημείωση: Η απαιτούμενη ταχύτητα του μηχανήματος εξαρτάται από το προς άλεση τεμάχιο εργασίας. Για καλύτερα αποτελέσματα, θα πρέπει να κάνετε μερικές δοκιμές.

Επιλογή λειαντικού χαρτιού

Χρησιμοποιείτε πάντα λειαντικό χαρτί κατάλληλο για το προς επεξεργασία υλικό. Το λειαντικό χαρτί πρέπει να έχει το κατάλληλο μέγεθος κόκκου για τις επιλεγμένες εργασίες.

Υπάρχουν διαφορετικοί βαθμοί τραχύτητας ανάλογα με το μέγεθος του κόκκου. Η τραχύτητα δίνεται από τον αριθμό που είναι; στο πίσω μέρος του γυαλόχαρτου. Όσο μεγαλύτερο είναι το μέγεθος, τόσο πιο λεπτό είναι το γυαλόχαρτο.

Είναι σημαντικό να χρησιμοποιείτε το σωστό χαρτί για το είδος της εργασίας. Για τραχιά επιφάνεια, επιλέξτε γυαλόχαρτο έως τρίξιμο 80, για πιο μαλακό ξύλο, επιλέξτε γυαλόχαρτο με τρίξιμο μεταξύ 60 και 150.

Τοποθέτηση γυαλόχαρτου

Απενεργοποιήστε τη συσκευή, αποσυνδέστε το ρεύμα.

Η πλάκα λείανσης είναι εξοπλισμένη με σύστημα ασφάλισης γυαλόχαρτου. Αυτό επιτρέπει τη γρήγορη τοποθέτηση νέων φύλλων χωρίς να απαιτείται τέντωμα. Πριν τοποθετήσετε ένα νέο φύλλο, καθαρίστε την πλακέτα από το σύστημα ασφάλισης και τοποθετήστε το χαρτί στο στήριγμα. Στη συνέχεια απλώστε το λειαντικό χαρτί στην πλάκα λείανσης (5) και βεβαιωθείτε ότι οι τρύπες στην πλάκα και το δίσκο ευθυγραμμίζονται.

Ξεσκόνισμα

Τυλίξτε τη σακούλα σκόνης για εξαγωγή σκόνης. Ελέγχετε το επίπεδο πλήρωσης της σακούλας και αδειάζετε συχνά.

Είναι δυνατή η σύνδεση μιας ηλεκτρικής σκούπας χρησιμοποιώντας έναν κατάλληλο προσαρμογέα (ρωτήστε το στο κατάστημα). Να εργάζεστε πάντα με σύστημα εξαγωγής μειωμένης σκόνης

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της συσκευής

1. Συνδέστε το βύσμα σε μια πρίζα 2. Για να ενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε το κουμπί 3. Για να απενεργοποιήσετε τη συσκευή, πατήστε το κουμπί

Άλεση

1. Προετοιμάστε την επιφάνεια; Τρίψιμο τεμαχίου εργασίας 2, Δουλέψτε τη συσκευή και οδηγήστε την κατά μήκος της επιφάνειας του τεμαχίου εργασίας χρησιμοποιώντας κυκλικές κινήσεις. Μην ασκείτε πρόσθετη πίεση στο μηχάνημα κατά το τρίψιμο. Το βάρος του ίδιου του μηχανήματος είναι συνήθως επαρκές και εξασφαλίζει βέλτιστη ταχύτητα και καλά αποτελέσματα. Για τρίψιμο, επιλέξτε τον κατάλληλο τύπο λειαντικού χαρτιού με το κατάλληλο μέγεθος κόκκου.

Στίλβωμα. Εφαρμόστε το γυαλιστικό προϊόν στην επιφάνεια; και περιμένετε να στεγνώσει. Αφού ολοκληρώσετε την εργασία, αφαιρέστε τη συσκευή από την επιφάνεια εργασίας και, στη συνέχεια, απενεργοποιήστε τη συσκευή.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας από την πρίζα πριν ξεκινήσετε οποιαδήποτε εργασία εγκατάστασης, ρύθμισης, επισκευής ή συντήρησης.

Η σέγα είναι ένα εργαλείο χωρίς ακαμψία, αλλά η προτεινόμενη επιλογή είναι περιοδική λίπανση του κυλίνδρου οδήγησης.

Μια σταγόνα λαδιού που εφαρμόζεται εδώ αυξάνει τη διάρκεια ζωής του κυλίνδρου.

Όταν οι βούρτσες άνθρακα έχουν φθαρεί (μήκους περίπου 4 mm), αντικαταστήστε και τις δύο βούρτσες ταυτόχρονα.

Πρέπει να αναθεωρήσετε όλες τις δραστηριότητες που σχετίζονται με τη λειτουργία της σέγας και τις δραστηριότητες συντήρησης σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Αυτό θα εξασφαλίσει την αξιοπιστία του εργαλείου.

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Μην πετάτε ηλεκτρικά εργαλεία, αξεσουάρ και συσκευασίες με οικιακά απορρίμματα σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96 I EC για τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και την εφαρμογή της σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. Τα χρησιμοποιημένα ηλεκτρικά εργαλεία πρέπει να απορρίπτονται χωριστά και να αποστέλλονται σε μια εγκατάσταση ανακύκλωσης με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Λύση
Η συσκευή δεν λειτουργεί	Βραχυκύκλωμα στο ηλεκτρικό σύστημα της συσκευής	Αντικαταστήστε τον οπλισμό και τον ρότορα από το σέρβις
	Το φως δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα	Τραβήξτε το φως στην πρίζα
	Δεν υπάρχει τάση στην πρίζα	Ελέγξτε και επισκευάστε το τροφοδοτικό
	Χαλαρές επαφές	Αντικαταστήστε την πλακέτα ελέγχου στο σέρβις μετά την πώληση
	Φθαρμένες βούρτσες άνθρακα	Αντικαταστήστε τις βούρτσες άνθρακα
	Δεν υπάρχει σύνδεση μεταξύ των βουρτσών στην κεφαλή και του μεταγωγέα	Ελέγξτε τη σύνδεση μεταξύ της βούρτσας άνθρακα και του μεταγωγέα
Πάρα πολύ σπινθήρες κατά τη λειτουργία	Πρόβλημα μεταλλήριατων ανθρακονημάτων	Αντικαταστήστε τις βούρτσες άνθρακα σε ένα κέντρο σέρβις
	Οι βούρτσες άνθρακα είναι φθαρμένες	Αντικαταστήστε τις βούρτσες άνθρακα στο σέρβις
	Βραχυκύκλωμα στο ηλεκτρικό σύστημα	Αντικαταστήστε ή ελέγξτε τον ρότορα σε λειτουργία
	Πολύ υψηλή τάση	Ρυθμίστε την τάση
	Καμία σύνδεση μεταξύ των βουρτσών άνθρακα και του μεταγωγέα	Αντικαταστήστε τις βούρτσες άνθρακα στο σημείο σέρβις
	Βραχυκύκλωμα στο σύστημα μεταγωγέα	Αντικαταστήστε το ρότορα ή ζητήστε τον έλεγχο από το σέρβις
Μειωμένη απόδοση εργασίας	Πολύ χαμηλή τάση	Ρυθμίστε την τάση
	Κατεστραμμένα εξαρτήματα	Αντικατάσταση κατεστραμμένων εξαρτημάτων σε σημείο σέρβις
	Βραχυκύκλωμα στο ρότορα	Αντικαταστήστε ή ελέγξτε το ρότορα σε σημείο σέρβις
	Ταχύτητα αδράνειας	Ρυθμίστε την ταχύτητα
Υπερθέρμανση της συσκευής	Η συσκευή είναι υπερφορτωμένη	Χρησιμοποιήστε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες
	Βρώμικη έξοδος αέρα	Καθαρίστε την έξοδο αέρα
Η λεπίδα δεν μπορεί να τοποθετηθεί	Η λεπίδα είναι πολύ μεγάλη	Χρησιμοποιήστε τη σωστή λεπίδα
Χωρίς ακτίνα λέιζερ	Το φως δεν είναι συνδεδεμένο στην πρίζα	Συνδέστε το βύσμα στην πρίζα
	Βραχυκύκλωμα στο τροφοδοτικό	Κάντε μια επισκευή

Όροι εγγύησης:

1. Η εγγύηση παρέχεται για περίοδο 12 μηνών (24 μήνες για αγορές καταναλωτών). 2. Η εγγύηση καλύπτει μόνο φυσικά ελαττώματα της συσκευής, δηλαδή ελαττώματα υλικού ή συναρμολόγησης. 3. Η εγγύηση δεν καλύπτει τραυματισμούς που προέρχονται από εξωτερικές αιτίες, όπως: μηχανικές βλάβες, ρύπανση, πλημμύρες, ατμοσφαιρικά φαινόμενα, ακατάλληλη εγκατάσταση ή λειτουργία, καθώς και λειτουργία ασυμβίβαστη με τη λειτουργία και την προβλεπόμενη χρήση. Ο εγγυητής δεν φέρει καμία ευθύνη σε περίπτωση ακατάλληλης επιλογής του εργαλείου για τις ανάγκες και χρήσης του σε αντίθεση με την προβλεπόμενη χρήση του. 4. Λόγω της φυσικής φθοράς των αναλωσίμων, η εγγύηση δεν καλύπτει πράγματα όπως: καλώδια, μπαταρίες, φορτιστές, κουμπιά, πόμολα, διακόπτες κ.λπ. 5. Ο πελάτης παραδίδει τα αγαθά στο σέρβις με δικά του έξοδα. 6. Η συσκευή θα πρέπει να παραδίδεται στο σημείο σέρβις στην αρχική της εργοστασιακή συσκευασία ή στην ανταλλακτική συσκευασία που προστατεύει τα προϊόντα από εξωτερικές ζημιές. 7. Η συσκευασία θα πρέπει να φέρει τον αναγνωριστικό αριθμό των εμπορευμάτων που δίνεται την ημέρα της πώλησης. 8. Τα εμπορεύματα γίνονται δεκτά στο σέρβις με την προσκόμιση της απόδειξης αγοράς. 9. Η επισκευή των εμπορευμάτων παρατείνεται μέχρι τη στιγμή της παράδοσης όλων των εγγράφων στην υπηρεσία. 10. Σε περίπτωση που ο πελάτης δεν έχει όλα τα έγγραφα, θα πρέπει να ενημερώσει την υπηρεσία για την απόφασή του να επισκευάσει τη συσκευή και να παράσχει γραπτώς μία από τις λύσεις που ορίζει η υπηρεσία. 11. Το προϊόν που επιστράφηκε ή εστάλη πίσω στην υπηρεσία θα πρέπει να είναι πλήρες. Η συσκευασία θα πρέπει να περιέχει το προϊόν με όλα τα στοιχεία που έχουν αγοραστεί. 12. Η επιστροφή ημιτελών προϊόντων μπορεί να παρατείνει την περίοδο ή το χρόνο επισκευής, να το κάνει αδύνατο. 13. Τα ελαττώματα που αποκαλύφθηκαν κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης θα αφαιρεθούν το αργότερο εντός 14 ημερών από την ημερομηνία αποδοχής της συσκευής για σέρβις. Σε περίπτωση απουσίας ανταλλακτικών, η περίοδος επισκευής μπορεί να παραταθεί κατά το χρόνο που απαιτείται για την ανάκτηση των ανταλλακτικών. 14. Απαιτήσεις βάσει της εγγύησης, της εγγύησης, της σύμβασης πώλησης θα γίνονται δεκτές μόνο με βάση την απόδειξη αγοράς που θα προσδιορίζει την ταυτότητα του αποκτηθέντος εργαλείου. Η εγγύηση ισχύει με την απόδειξη αγοράς!

15. Εάν η υπηρεσία διαπιστώσει ότι το ελάττωμα δεν μπορεί να αφαιρεθεί ή το ίδιο ελάττωμα εμφανιστεί ξανά παρά τις τρεις επισκευές, ο πελάτης θα λάβει μια νέα συσκευή. 16. Η εγγύηση δεν παρέχει στον Αγοραστή το δικαίωμα να απαιτήσει την επιστροφή των διαφυγόντων κερδών που σχετίζονται με τη ζημιά. 17. Αυτή η εγγύηση δεν αποκλείει, περιορίζει ή αναστέλλει τα δικαιώματα του αγοραστή που απορρέουν από τον νόμο της 27ης Ιουλίου 2002. (Εφημερίς Νόμων 5 Σεπτεμβρίου 2002, Αρ. 141, τ. 1176). 19. Σε θέματα που δεν ρυθμίζονται, εφαρμόζονται οι σχετικές διατάξεις του νόμου της 27ης Ιουλίου 2002: Περί ειδικών όρων καταναλωτικής πώλησης και τροποποίησης του Αστικού Κώδικα.